令和7年10月分 川崎町上水道水質検査結果 最新情報 下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日: 令和7年10月8日・14日

	15-79 6		令和7年10月8				44						
気温・水温	施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	碁石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気 温	採水時	19.0°C		19.0°C		20.0°C	22.0°C		15.0°C	15.0°C		15.0°C	14.0°C
水 温	採水時	18.8°C	23.5°C	22.1°C	21.5°C	19.7°C	20.8°C	21.3°C	15.5°C	17.7°C	17.8°C	16.9°C	16.3°C
No. 検 査 項 目 名	基準値等			検	査 成					検 査			
1 一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物												0.0003mg/L未満	
4 水銀及びその化合物												0.00005mg/L未満	
5 セレン及びその化合物							_					0.001mg/L未満	
6 鉛及びその化合物		0.001mg/L未満				0.001mg/L未満	0.001mg/L			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							 				0.001mg/L未満	
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002mg/L未満							0.002mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004mg/L未満						_	0.004mg/L未満
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.42mg/L	0.40mg/L	0.40mg/L	0.42mg/L	0.35mg/L	0.36mg/L	0.29mg/L	0.07mg/L	0.44mg/L	0.35mg/L	0.32mg/L	0.35mg/L
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満	0.05mg/L	0.05mg/L	0.05mg/L	0.05mg/L未満	0.06mg/L	0.06mg/L	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.09mg/L	0.06mg/L
13 木ウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.001mg/L未満											0.001mg/L未満
16 シスー1,2ージウロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.001mg/L未満										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下							 				0.001mg/L未満	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下											0.001mg/L未満	
19 トリクロロエチレン												0.001mg/L未満	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下											0.001mg/L未満	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.00 mg/L	0.10mg/L	0.09mg/L	0.00 mg/L 0.07mg/L	0.18mg/L	0.19mg/L	0.30mg/L	0.12mg/L	0.05mg/L未満		0.00 mg/L 0.09mg/L	0.00 mg/L 0.07mg/L
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下					0.002mg/L未満							0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.02mg/L以下	0.002mg/L 0.008mg/L	0.002mg/L	0.002mg/上水淵 0.015mg/L	0.002mg/L 0.012mg/L	0.002mg/L 0.040mg/L	0.002mg/上水响 0.015mg/L	0.002mg/L 0.018mg/L	0.002mg/L 0.008mg/L	0.002mg/L 0.021mg/L	0.002mg/L次/両 0.028mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L 0.009mg/L
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002mg/L未満		0.002mg/L未満		0.002mg/L未満		0.005mg/L	0.014mg/L		0.002mg/L未満	0.002mg/L
25 ジブロモクロロメタン												0.001mg/L未満	
26 臭素酸													0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.010mg/L	0.020mg/L	0.018mg/L	0.015mg/L	0.044mg/L	0.018mg/L	0.022mg/L	0.010mg/L	0.023mg/L	0.030mg/L	0.002mg/L	0.011mg/L
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006mg/L	0.006mg/L	0.011mg/L	0.005mg/L	0.014mg/L	0.010mg/L	0.014mg/L	0.006mg/L	0.017mg/L		0.002mg/L未満	0.006mg/L
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	0.004mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L
30 ブロモホルム													0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド												0.005mg/L未満	
32 亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.02mg/L	0.01mg/L	0.02mg/L	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.04mg/L	0.02mg/L未満					0.02mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			6.5mg/L		6.2mg/L	7.5mg/L	8.7mg/L	3.3mg/L	6.9mg/L	4.6mg/L	6.0mg/L	3.3mg/L
37 マンガン及びその化合物		0.001mg/L未満										0.001mg/L未満	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.7mg/L		8.7mg/L		4.4mg/L	10.1mg/L	11.8mg/L	2.2mg/L	3.1mg/L		2.8mg/L	2.0mg/L
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		26.9mg/L	26.6mg/L	26.6mg/L	17.9mg/L	28.7mg/L	31.7mg/L	14.4mg/L	17.7mg/L	14.2mg/L	37.2mg/L	16.3mg/L
40 蒸発残留物	500mg/L以下		71mg/L	71mg/L	 	72mg/L	77mg/L	87mg/L	47mg/L	62mg/L	63mg/L	80mg/L	41mg/L
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				_			_	•		_		
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下												
43 2-メチルイソホ [*] ルネオール	0.00001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤												0.001mg/L未満 0.005mg/L未満	
44 非14 75 国石住削												0.005mg/L未満	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.9mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L	0.9mg/L	1.5mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L
47 pH值	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.2	7.0	7.1	7.3	7.4	7.4	7.3	6.9	7.3
48 味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	1度未満		1度未満	2度	3度		1度未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満			0.2度			0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満		0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省省	告示第261号)	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関			·	仙台市水道局浄	水部水質管理課		· · ·			仙台市水道局浄	水部水質管理課		
		II .						L					